

Inhalt

Ziele und Struktur	9
A. Vorwort	11
B. Brennpunkt	15
Uwe Leprich, Holger Rogall Die Energiewende als gesellschaftlicher Transformationsprozess	
C. Trends der globalen Herausforderungen.....	31
Holger Rogall, Rosa Haberland, Mira Klausen	
D. Themenkomplexe	101
<i>Teil 1: Alternativen der Nachhaltigen zur traditionellen Ökonomie</i>	<i>101</i>
Rüdiger Haum, Benno Pilardeaux Transformationsforschung: Szenen einer Reformdebatte.....	101
Uwe Leprich Transformation des bundesdeutschen Stromsystems.....	117
<i>Teil 2: Wachstumsdiskussion</i>	<i>141</i>
Michael Jakob, Ottmar Edenhofer Multiple objectives for the governance of the global commons.....	139
Michael Müller Das Ende des Ölzeitalters	173

<i>Teil 3: Ethik und Menschenbild der Nachhaltigen Ökonomie, gesellschaftlicher Wandel</i>	195
Jan-Hendrik Kamlage, Patrizia Nanz, Björn Fleischer Bürgerbeteiligung und Energiewende: Dialogorientierte Bürgerbeteiligung im Netzausbau	195
Kora Kristof Bedingungen für erfolgreiche Veränderungsprozesse	217
<i>Teil 4: Institutionelle Perspektiven, neue Instrumente und Messsysteme</i>	235
Armin Grunwald Technischer Wandel in der Energiewende – notwendig aber nicht hinreichend.....	235
Felix Ekardt Die rechtliche Energiewende seit 2011 – ein klima-, naturschutz- und landnutzungsbezogener Erfolg?	255
Gustav M. Obermair, Lorenz Jarass Viele neue Höchstspannungsleitungen – wofür und für wen?.....	269
<i>Teil 5: Globale Aspekte einer Nachhaltigen Ökonomie</i>	293
Dennis Tänzler, Aike Müller Neue Handlungsspielräume erschließen: Die Notwendigkeit einer Außenpolitik für die Energiewende.....	293
<i>Teil 6: Handlungsfelder der Nachhaltigen Ökonomie</i>	315
Martin Jänicke Akzeleratoren der Diffusion klimafreundlicher Technik: Horizontale und vertikale Verstärker im Mehrebenensystem.....	315
Weert Canzler Nachhaltige Mobilität	337

Damian Ludewig Die Energiewende finanzieren und beschleunigen durch den Abbau umweltschädlicher Subventionen	357
Andrea Pelzeter Beitrag von Facility Management zur Reduktion des Energieverbrauchs im Gebäudebetrieb	379
E. Anhang	397
Langfassung der Kernaussagen der Nachhaltigen Ökonomie	397
Wesentliche Grundlagenwerke der Nachhaltigen Ökonomie und Literaturverzeichnis	421
Managementregeln der Nachhaltigen Ökonomie. Zur Diskussion	427
Gründungsmitglieder 2009	429
Ehrenmitglieder	430
Geschäftsstelle	431
Autoren, Herausgeber und Wissenschaftlicher Beirat	433

Zur besten Lesbarkeit wurde die gesamte Schriftgröße vergrößert und die Abstände zwischen den Zeilen vergrößert.